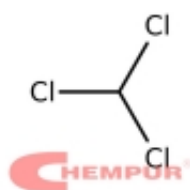


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/chloroform-stabetanolem-gc-do-gc-67-66-3-p-250.html>

Chloroform stab.etanolem GC do GC [67-66-3]

Cena brutto	221,72 zł
Cena netto	180,26 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	612344303
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Chloroform
Masa cząsteczkowa	M=119,38 g/mol
Numer WE	WE: 200-663-8
Wzór sumaryczny	CHCl3
Synonimy	trójchlorometan, trichlorometan, trójchlorek metylenu, trójchlorek formylu
Numer CAS	CAS: 67-66-3

Opis produktu

chloroform GC (stabilizowany etanolem) :CHEM*612344303

Pozostałość po odparowaniu :max. 5 mg/l

Woda :max. 0,01 %

Barwa :max. 10 j. Hz

Sygnał (GC) w zakresie od

1,2,4-trichlorobenzenu

do dekachlorobifenylu :max. 3 pg/ml

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna

Zapach: eteryczny, ostry

Temperatura topnienia: -63°C

Temperatura wrzenia: 61°C

Temperatura samozapłonu: nie dotyczy

Temperatura zapłonu: nie dotyczy

Granice wybuchowości: nie dotyczy

Lepkość w temp. 20°C: 0,568 mPa·s

Ciśnienie pary: 211 mbar (20°C)

Gęstość: 1,48 g/cm³ (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: 8,2 g/l (20°C)

w innych rozpuszczalnikach: alkohol etylowy,

eter etylowy,

benzen,

dwusiarczek węgla,

czterochlorek

węgla,

dimetylosulfotlenek

log P(w/o): 1,97

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 315, 319, 334**

Zwroty P: **P: S: (2-)36/37**


RID/ADR: **RID/ADR: 6.1, III**

Numer UN: **UN: 1888**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1 l , 2,5 l

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Działa drażniąco na skórę, Działa drażniąco na oczy, Może powodować objawy alergii lub astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania
Zwroty P	S: (P2-)P36/P37
Numer UN	1888
RID/ADR	6.1, III